

Performance Test-Programm

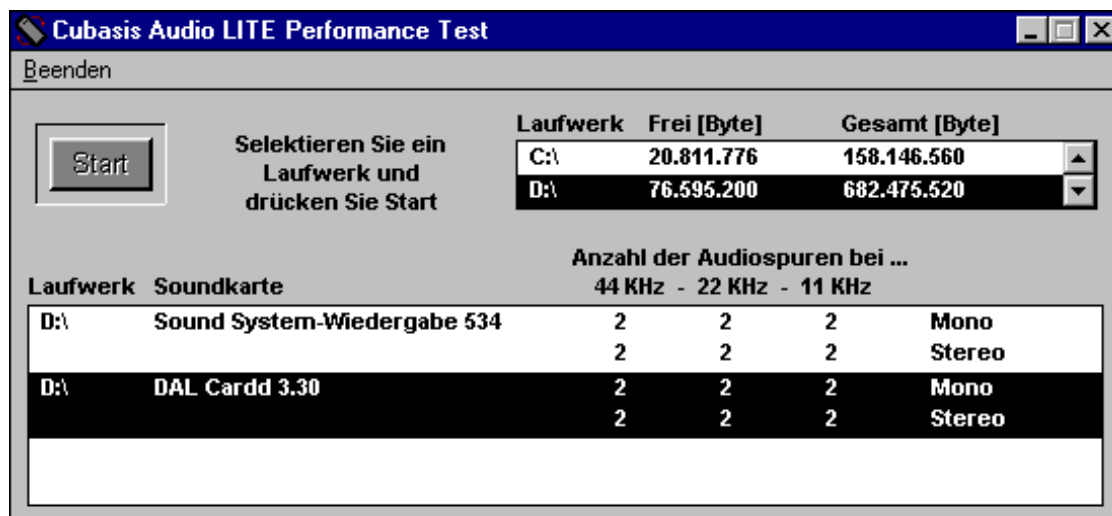
Mit Hilfe dieses Programms können Sie sich einen einigermaßen genauen Überblick darüber verschaffen, wieviele Audio-Spuren Ihr PC-System gleichzeitig verarbeiten kann.

Voraussetzungen

- * Das zu testende Laufwerk muß noch über einen freien Speicherplatz von mindestens 20 Megabyte verfügen.
- * Es sollte zumindest eine Soundkarte, mit der sich Audio aufnehmen und wiedergeben läßt, in dem zu prüfenden Computer installiert sein.

Test ausführen

Wählen Sie in der Liste rechts oben ein Laufwerk an und klicken Sie auf den Start-Schalter.



Je nach Computer-Konfiguration benötigt das Programm zwischen 5 und 60 Sekunden für den Test.

Falls mehrere Soundkarten installiert sind (oder eine mit mehreren Ausgängen), wird der Test für jede(n) einzeln vorgenommen.

Die Testergebnisse erscheinen in der Liste am unteren Rand des Dialogs. Diese enthält Spalten für die Laufwerksbezeichnung, benutzte Audio-Ausgänge und die in dieser Konfiguration mögliche Anzahl von Mono- oder Stereo-Spuren bei verschiedenen Sample-Raten.

Das Programm erzeugt außerdem eine Datei namens PERFMCHK.LOG und legt diese in dem Verzeichnis ab, in dem sich auch das Testprogramm befindet.

Wichtig

Beenden Sie alle Computer-Aktivitäten - wie Drucken oder Netzwerk-Aktionen - bevor Sie das Programm starten. Diese könnten sonst das Testergebnis verfälschen.

In manchen Fällen können sich Testergebnisse für dasselbe System bis zu 10% voneinander unterscheiden.

Denken Sie bitte daran, daß ein fragmentiertes Laufwerk oder zusätzlich an das System gestellte Anforderungen - wie Drucken oder Netzwerk-Anbindung - die Systemleistung erheblich be- oder gar verhindern können.

Fehlermeldungen:

"Bitte schließen Sie Cubasis Audio LITE, bevor Sie den Performance-Test starten."

Cubasis Audio LITE muß beendet werden, bevor Sie das Performance Test-Programm starten, da beide Programme auf gleiche Quellen zurückgreifen.

"Auf dem ausgewählten Laufwerk ist nicht genügend freier Speicherplatz vorhanden."

Für den Test benötigen Sie auf Ihrer Festplatte mindestens 20 Megabyte freien Speicherplatz.

"Es konnte keine aktive Soundkarte für Audio-Wiedergabe gefunden werden."

Performance-Test kann die Belastung des Systems durch die Soundkarte nicht berücksichtigen."

Nach dieser Meldung können Sie den Test zwar fortsetzen, das Ergebnis zeigt aber eventuell nicht die bei installierter Soundkarte wirklich mögliche Anzahl von Tracks an.